

缩病学

吴以岭 主编



中国科学技术出版社

络病学

吴以岭 主编

中国科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

络病学 / 吴以岭主编. —北京：中国科学技术出版社，
2004. 10

ISBN 7-5046-3892-7

I . 络… II . 吴… III . 经络—理论 IV . R224.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 089622 号

责任编辑 秦利中 黄爱群

责任印制 安利平

封面设计 王玮国

络病学

主 编：吴以岭

出版发行：中国科学技术出版社

地 址：北京海淀区中关村南大街 16 号

邮政编码：100081

电 话：62179143 62173865

印 刷：石家庄市飞达印刷厂

开 本：787 毫米 × 1092 毫米 1/16 印张：74.25 插页：14

字 数：1853 千字

版 次：2004 年 10 月第 1 版 2004 年 10 月第 1 次印刷

标准书号：ISBN 7-5046-3892-7/R·1082

定 价：128.00 元

(凡购买本社的图书，如有缺页、倒页、脱页者，本社发行部负责调换)



王永炎

中国工程院院士，中国中医研究院名誉院长、教授、博士生导师，全国人大常委，科技部首席科学家，北京中医药大学原校长、中国中医研究院原院长。

从事中医内科医疗、科研、教学40余年，先后承担中医药防治中风（脑血管病）、老年性痴呆等国家级课题8项及WHO科研合作项目——脑血管病的中医康复等课题。针对中风病研发出化痰通腑汤、清开灵注射液。主持制定中风病中医诊断与疗效评定标准。

承担国家“七五”、“八五”、“九五”攻关课题及973项目“方剂关键科学问题的基础研究”，承担中药材标准及中药临床疗效评价标准的研究，担任创新药物与中药现代化项目评估验收组组长、基于现代理论的中药复方研究项目顾问、科技部国家“973项目”顾问组成员、中国药典第四届执行委员。

获国家科技进步二等奖1项、三等奖3项；省部级科技成果一等奖3项、二等奖5项。1998年获何梁何利基金“科学与技术进步奖”、立夫中医药优秀著作奖。2001年获中国科协“求是科技基金奖”。主编《临床中医内科学》等学术专著12部，发表学术论文120余篇。



吴以岭

河北医科大学教授、主任医师、博士生导师，国家人事部博士后科研工作站导师，河北医科大学医药研究院院长，以岭医药集团董事长，全国政协委员、全国政协教科文卫体委员会委员，兼任中华中医药学会常务理事、中国中西医结合学会常务理事、中华中医药学会糖尿病分会副主任委员、河北省中医药学会副会长、《疑难病杂志》总编辑、《河北中医》副主编。

主要从事中医络病理论与临床研究，首创运用络病学说指导心脑血管病、糖尿病、神经肌肉类等疾病的科研与临床，研制出治疗心脑血管病的国家级新药通心络胶囊、参松养心胶囊、芪苈强心胶囊，形成了以络病学说为指导治疗心脑血管病的系列药物。

主持国家十五攻关课题、国家科技部863课题、国家计委重大专项、国家新药基金资助项目等国家级课题8项、省部级科研课题20余项，主持的“中药通心络胶囊治疗冠心病研究”获国家科技进步二等奖，获省长特别奖1项，省部级科技进步奖8项，主编《中医络病学说与心脑血管病》、《脾胃学》、《易水学派研究》等医学专著8部，发表论文50余篇。



张 运

挪威奥斯陆大学医学博士，中国工程院院士，山东大学医学院院长，心血管病研究中心主任、教授、博士生导师。兼任国务院学位委员会学科评议组和自然科学基金学科评审组成员等20多个学术职务，担任《Soneworld》、《中华医学杂志》等22种杂志副总编辑、常务委员。承担国家和省部级科研课题16项，获国家科技进步三等奖3项，省部级奖31项。发表论文400余篇，主编及参编专著23部。



杨跃进

中国医学科学院 / 协和医科大学博士，中国医学科学院阜外心血管病医院副院长、心内科主任、主任医师、博士生导师。兼任中华医学会北京分会心血管委员会和老年病委员会委员，《中华心血管病杂志》等10余家杂志的编委、副总编。曾赴加拿大、美国斯坦福大学进修。承担卫生部、国家教委和国家自然科学基金及863项目、“十五”攻关等课题10项，获科技进步奖、医疗成就奖和全国优秀论文奖8项，发表学术论文100余篇。



葛均波

上海医科大学博士、德国美因兹大学医学院医学博士，复旦大学中山医院教授、博士生导师，复旦大学干细胞组织工程研究中心主任，长江计划特聘教授，上海市心血管病研究所副所长，心内科主任，心导管室主任。国家863首席科学家，973子项目负责人，承担国家自然科学基金等数项课题，在国际杂志发表论文221篇，SCI收录90篇，主编或参编医学专著28部。



王拥军

1989年毕业于首都医科大学神经病学专业，1999~2000年美国阿肯色医科大学博士后。现任北京天坛医院副院长、神经内科主任，北京市脑血管病抢救治疗中心主任，主任医师、博士研究生导师，美国心脏病学会中风专家委员会委员，担任《中华内科杂志》、《中国临床神经科学》、《国外医学脑血管病分册》等多种期刊主编、编委。



张伯礼

天津中医学院院长兼第一附属医院副院长、教授、博士生导师，中国中西医结合学会副会长，中华中医药学会内科分会副主任。制定了血管性痴呆证分型标准和证治方案，揭示了中药对神经细胞保护的作用机制，建立了研制现代中药的模式和方法，承担国家863、973等课题30余项，获国家科技进步奖4项，省部级一、二等奖16项，发表论文180余篇。



田书彦

主任医师、教授，河北以岭医药研究院院长，从事中药、西药、仿制药、生物药的研发工作。主持和参与国家级课题5项，省部级课题10余项，参研课题“中药通心络胶囊治疗冠心病研究”获得国家科技进步二等奖。参编医学专著5部。



吴伟康

教授、博士生导师，中山大学中西医结合研究所所长、中国中西医结合学会副会长，主要从事心血管病中西医结合防治研究。主持国家自然科学基金课题4项，获省部级科技成果奖5项，发表学术论文170余篇，出版专著、教材24部。



郭双庚

中国中医研究院硕士，河北省中医药研究院心血管病研究室主任，主任医师，硕士研究生导师。主要从事冠心病、心肌炎、心肌病等的中西医结合临床与科研工作。承担省级科研课题3项，参研科研课题曾获得国家科技进步二等奖，发表学术论文10余篇，编写医学专著5部。



吴宗贵

第二军医大学长征医院心血管内科主任、主任医师、教授、博士生导师，兼任中华医学学会心血管病分会委员、全军心血管病专业委员会副主任委员、上海市心血管病分会副主任委员，《国外医学心血管分册》副主编，承担973计划项目、国家自然科学基金等多项课题，获得军队科技进步二等奖2项，三等奖4项，发表论文110多篇，主编或参编专著11部。



曾定尹

中国医科大学附属第一医院教授，博士生导师，兼任中华医学学会心血管病分会常委、冠心病与动脉粥样硬化学组组长，辽宁医学学会心血管病分会主任委员。承担国家“八五”、“九五”、“十五”攻关协作课题、国家自然基金及辽宁省重点课题等7项，获国家科技进步一等奖1项（协作），辽宁省科技进步二、三等奖各1项，发表论文100余篇，编写专著5部。



罗祖明

四川医学院医学系硕士，四川大学华西医学院神经科教授、博士生导师。曾赴美国马里兰州军人健康科学大学研修。获省部级科技进步奖3项，发表学术论文120篇，主编神经病学专著3部，担任《神经病学》副主编。



贾振华

2002年毕业于山东中医药大学，医学硕士，以岭医药集团络病研究室副主任，主要从事络病理论的研究工作。参与国家自然科学基金、山东省教委、山东省自然基金课题3项，参编著作1部。



马智

疑难病杂志社社长、主编。曾任河北省医科院医学情报研究所所长、编审。兼任中国科学技术期刊编辑学会理事及医学专业委员会副主委、河北省科技期刊编辑学会理事长等。国家中长期科技发展规划研究员。获河北省卫生厅及以上科技进步奖9项；主编或参编《临床解剖学彩色图谱》等著作29部，发表学术论文50余篇。



翁超明

北京中医药大学医学硕士。北京大学医学部附属人民医院副主任医师，从事中西医结合临床、科研及教学13年，发表多篇相关论著。承担国家自然科学基金项目和北京市科委项目各1项。从事北京大学海外培训工作多年，现从事络病理论临床与基础研究和中医药现代化研究。



李叶双

毕业于黑龙江中医药大学，医学硕士、副教授。承担国家中医药管理局及河北省科委科研项目各1项，发表论文10余篇，出版专著1部。



王振亮

医学博士，主任医师，国家医保目录遴选特聘专家，河北省中西医结合风湿免疫病专业委员会委员，河北省中医药学会风湿骨病专业委员会常委，河北省中医药学会痿痹病专业委员会副主任委员，《陕西中医药研究》杂志编委，河北以岭医院风湿免疫科主任。

前 言

络病学是研究中医络病学说及其临床运用的临床学科,络病学说是研究络病发生发展与诊断治疗规律的应用理论,络病是广泛存在于多种内伤疑难杂病和外感重症中的病理状态,建立“络病证治”对形成系统完整络病理论体系,提高现代多种难治性疾病的临床疗效具有独特学术价值和临床指导意义。

络脉及络病理论是伴随着春秋战国时期中医学奠基之作《黄帝内经》经络学说的建立而出现的,该书对络脉生理、病理及治疗作了初步论述;东汉张仲景《伤寒杂病论》把经络学说应用于外感热性病建立六经辨证,并创立了旋覆花汤、大黄䗪虫丸、鳖甲煎丸等络病治疗名方,络病证治微露端倪;清代叶天士将络病理论应用于外感温热病建立卫气营血辨证,提出“久病入络”、“久痛入络”说,发展了络病治法并把通络药物广泛应用于疼痛、中风、痹证等内伤杂病,从而形成络病学说发展史上三个里程碑。清代医家也对络病学说未能受到充分重视大声疾呼,如清代名医喻嘉言所说:“十二经脉,前贤论之详矣,而络脉则未之及,亦缺典也”,叶天士疾呼:“遍阅医药,未尝说及络病”,“医不知络脉治法,所谓愈穷愈穷矣”,可惜的是叶天士身后二百余年络病学说仍未引起关注,虽不乏善陈,屡有验案,但未被系统深入研究亦未形成完整的理论体系,不能不说这是历史的遗憾,也是留给当代医学工作者的重大历史课题。

络病学说和经络学说同样具有重要的理论和临床价值,在经络学说建立的早期便受到当时医家高度重视,如《灵枢·经脉》说:“经脉者,所以能决死生,处百病,调虚实,不可不通。”《汉书·艺文志》亦说:“医经者,原人血脉、经络、骨髓、阴阳、表里,以起百病之本,死生之分,而度箴石、汤火所施。”络脉作为从经脉支横别出、逐层细分、遍布全身的网络系统,把经脉通道中纵性运行的气血横向弥散渗透到脏腑组织,是维持人体生命活动和保持人体内环境稳定的网络结构。脏腑、经络、气血共同形成中医学术体系理论核心,运行于经络中的气血在络脉中实现其温煦濡养、供血供气、津血互换、营养代谢等生理功能,脏腑虽为维持人体生命活动的组织器官,而阴络循行于脏腑形成该脏腑组织结构的有机组成部分,脏腑亦是通过络脉发挥其生理功能并形成与其他脏腑和外界的联系,可见络脉在中医学术理论核心中占有至为关键和重要的核心地位。因此络脉及络病理论研究的滞后不仅使这一重要的学术理论未能在疑难病治疗中发挥其应有的指导作用,而且严重制约了中医学术理论的发展,这也是近代乃至现代中医学术发展举步维艰、难于突破的关键因素之一。

既然络病学说具有如此重要的学术价值,为什么在两千余年中医学术发展史上未能发展起来?析其原因,一是与中医学术发展史上重经轻络现象有关,在经络学

说形成数百年之后便建立起指导外感热性病治疗而名贯千古的六经辨证，基于经络学说的针灸疗法也早已发展成独立的针灸学科，历代医家言称经络往往以经赅络，对络病理论则少深入探析；二是络脉不像十二经脉那样具有明确的起止部位和循行路线，而是遍布全身、无所不在、庞大繁杂，研究者难得其要；三是受到当时历史环境和科学技术手段的限制，使中医学术研究在微观领域始终未能深入下去，传统望诊难以看到的络脉及其病理改变不能得到清晰的认识和科学的解释，严重制约了络病学说的发展。现代科学技术发展日新月异，西医学在微观研究领域的突破性进展，为我们研究络脉及络病提供了古人所不具备的技术手段，抓住这一千载难逢的历史机遇，系统研究络脉生理功能和病理变化，建立络病证治理论体系，提高现代难治性疾病诊断治疗水平，是当代医学工作者义不容辞的历史职责。

近年不少专家对络脉与络病理论的历史文献作了大量整理研究，并提出不少新见解。自 20 世纪 80 年代初，我们开始络病学说的理论探讨和临床应用研究，在 20 多年的研究过程中，始终坚持络病理论研究的三个原则：一是按照中医学自身发展规律构建络病理论体系，提出络病学说理论框架——“三维立体网络系统”，从时空与功能的统一性研究络脉理论，系统探讨络病发病、病机、诊断与治疗，提出“易滞易瘀”、“易入难出”、“易积成形”的病机特点，阐明了络气郁滞、络脉瘀阻、络脉绌急、络脉瘀塞、络息成积、热毒滞络、络脉损伤、络虚不荣等八大络病基本病机，创立了络病辨证八要和“络以通为用”的治疗原则，归纳古人辛药通络、虫药通络、藤药通络、络虚通补的用药经验，按功能重新分类治络药物，使络病理论体系初具雏形。二是坚持络病理论研究与临床实践相结合，提高临床疗效。应用络病理论探讨难治性疾病中医病理机制与治疗，并在心脑血管病、糖尿病血管并发症、神经肌肉疾病的中医治疗领域取得显著疗效。三是坚持络病理论研究的物化原则，即促进创新药物的研发。运用络病理论指导心脑血管病防治研制出系列国家级新药——治疗心脑血管病的通心络胶囊、治疗心律失常的参松养心胶囊、治疗慢性心力衰竭的芪苈强心胶囊，形成络病理论指导下心脑血管病治疗的系列药物。运用络病理论指导疑难病治疗研制出治疗重症肌无力的重肌灵片、治疗运动神经元疾病的肌萎灵注射液、用于肿瘤放化疗增效减毒的养正消积胶囊，在非典期间第一个通过国家绿色通道进入药审，治疗流行性感冒，又抗 SARS 病毒、禽流感病毒的国家级中药新药莲花清瘟胶囊等，大量研究成果证实了络病理论的重要临床价值。

近年，由于运用络病学说指导心脑血管病防治研究，特别是络病理论代表方通心络胶囊广泛应用于临床取得显著疗效，并于 2000 年获国家科技进步二等奖，引起医学界广泛关注，使络病学说成为近年学术界研究的热点和焦点。全国许多著名专

家对通心络胶囊进行了300多项实验与临床研究,从不同角度证实了通心络胶囊对血管病变不同病理环节都具有确切防治作用,也反证了络病学说的科学价值。同时在这一过程中形成了包括中医、西医、中西医结合专家在内的致力络病学说研究的专家群体,为了挖掘、创新、发展中国传统医学之瑰宝——络病学说而日夜拼搏着、奋斗着,在此向所有专家道一声:谢谢!

《络病学》是我们多年关于络脉与络病理论思考、研究的心得与体会,也是全体编委专家心血和汗水的结晶。本书共分上中下三篇,上篇为络病学总论,由吴以岭教授执笔撰写,阐述络病学概念及研究范围、研究性质和学术地位,系统论述络病学说形成与发展过程,络病发病、病机、诊断、治疗;中篇主要讨论络病学说在临床常见疾病中的应用,应用络病理论系统阐述其病因病机及辨证治疗,由从事相关疾病研究的临床工作者根据上篇学术观点撰写而成;下篇汇集全国各地专家对络病理论代表方通心络胶囊进行的大量实验与临床研究,显示了通心络胶囊对血管病变各个病理环节,对心脑血管病、周围血管病、糖尿病血管并发症均具有确切的防治作用,从一个侧面证实络病学说的重大学术价值。本书将为关注络病学说及其临床运用的中西医科研、临床、教学人员以及高等医学院校在校大学生和研究生提供参考。值此中华中医药学会络病分会建立之际,谨以此书献给致力于络病学说研究的各位同道,并向亲自审阅本书的著名中医药专家王永炎院士表示最诚挚的谢意!向多年来一直关心和支持我们科研工作的著名专家陈可冀院士、路志正教授、朱良春教授表示最诚挚的感谢!向关心和支持我们研究工作的国家中医药管理局、中华中医药学会领导表示最诚挚的感谢!

相对于基于经络学说建立的六经辨证和针灸学科而言,络病学是一个近年才引起医学界广泛重视的研究领域,但距离建立一个全新的络病学临床学科尚有许多开拓性工作需要完成,在此笔者吁请所有致力于中医络病学术发展的中医、西医、中西医结合等各领域的医学科技工作者携手合作,共同推动络病学临床学科的创立与发展!

吴以岭

2004年9月29日

目 录

上篇 络病学总论

第一章 络病学概论	(3)
第一节 络病学的研究范围	(3)
第二节 络病学的研究性质	(4)
第三节 络病学的学术地位	(4)
第二章 络病学说的形成与发展	(7)
第一节 《黄帝内经》奠定了络病学说的理论基础	(7)
一、《内经》首次系统创立中医学的核心理论——经络学说	(7)
二、“经”、“脉”概念渐行分离,心脉血液循环系统初步成形	(12)
三、首次论述了络脉与络病,为络病学说奠定了理论基础	(16)
第二节 《伤寒杂病论》奠定了络病证治基础	(20)
一、脏腑辨证	(21)
二、六经辨证	(22)
三、络病证治	(22)
第三节 清代叶天士发展了络病学说	(23)
一、提出“久病入络”、“久痛入络”,使络病成为内伤疑难杂病病机概念	(23)
二、将络病理论用于温热病,创建卫气营血辨证体系	(24)
三、记载络病表现	(24)
四、发展络病治法用药	(28)
第四节 当代的继承与发展	(30)
一、理论研究	(30)
二、临床研究	(31)
三、实验研究	(32)
第三章 中医络病学说研究的“三维立体网络系统”	(35)
第一节 络脉的网络层次和空间位置	(36)
一、网络层次	(36)
二、空间位置	(37)
三、络脉的结构特点	(38)
第二节 络脉的运行时速和常度	(40)
一、时速与常度	(40)
二、络脉气血运行特点	(41)
第三节 络脉的生理功能	(42)
一、经络之络运行经气	(43)

二、脉络之络运行血液	(49)
第四节 气血相关的中医络脉理论特色	(56)
一、气为血之帅	(57)
二、血为气之母	(57)
第五节 中医络脉理论的核心学术价值	(58)
附:经络实质的现代研究	(60)
一、经络研究的现状与问题	(60)
二、经络研究的思路与方法	(62)
第四章 络病病因病机	(65)
第一节 络病病因	(65)
一、外邪袭络	(66)
二、内伤七情	(70)
三、痰瘀阻络	(71)
四、久病入络	(72)
五、饮食起居、跌仆、金刃伤络	(73)
第二节 病机特点	(73)
一、易滞易瘀	(74)
二、易入难出	(74)
三、易积成形	(74)
第三节 病理机制	(75)
一、络气郁滞	(75)
二、络脉瘀阻	(76)
三、络脉绌急	(76)
四、络脉瘀塞	(77)
五、络息成积	(77)
六、热毒滞络	(78)
七、络脉损伤	(79)
八、络虚不荣	(80)
第四节 络病病机研究的整体观念及气血相关的理论特色	(81)
一、病程阶段的连续性	(81)
二、病理类型的交叉性	(82)
三、气病血病的相关性	(82)
第五节 络病是与血瘀证不同的新学术研究领域	(83)
附:络病的现代病理学基础	(85)
一、气络病变与神经内分泌免疫功能失调	(86)
二、“脉络—血管系统病变”与血管病变及微循环障碍	(93)
三、气络病变对脉络病变的影响	(110)

第五章 络病辨证	(113)
第一节 络病辨证的历史发展及与传统辨证方法的关系	(113)
一、络病辨证历史发展过程	(113)
二、络病辨证与传统辨证方法的关系	(114)
第二节 络病辨证八要	(115)
一、辨发病因素	(115)
二、辨病程久暂	(118)
三、辨阴阳表里	(120)
四、辨寒热虚实	(120)
五、辨气病血病	(121)
六、辨络形络色	(122)
七、辨脏腑病机	(125)
八、辨理化检查	(137)
第三节 络病的主要临床表现	(151)
一、疼痛	(152)
二、痹证	(152)
三、麻木	(153)
四、痿废	(154)
五、癰瘍	(155)
六、癥积	(155)
七、青筋	(156)
八、出血	(157)
九、水肿	(157)
十、斑疹	(158)
第六章 络病治疗	(159)
第一节 治疗原则——络以通为用	(159)
第二节 通络治疗用药特点	(160)
一、辛味通络	(160)
二、虫药通络	(160)
三、藤药通络	(161)
四、络虚通补	(161)
第三节 络病辨证论治	(162)
一、络气郁滞	(162)
二、络脉瘀阻	(162)
三、络脉绌急	(162)
四、络脉瘀塞	(163)
五、络息成积	(163)

六、热毒滞络	(164)
七、络脉损伤	(164)
八、络虚不荣	(165)
第四节 脏腑络病辨证论治	(166)
一、心络病辨证论治	(166)
二、肺络病辨证论治	(168)
三、肝络病辨证论治	(170)
四、脾(胃)络病辨证论治	(171)
五、肾络病辨证论治	(173)
六、脑络病辨证论治	(174)
第七章 常用络病治疗药物	(176)
第一节 流气畅络	(176)
一、辛香理气	(176)
二、辛温通络	(179)
三、辛香开窍	(185)
四、辛窜通络	(189)
第二节 化瘀通络	(193)
一、养血和血通络	(194)
二、辛润活血通络	(200)
三、搜剔化瘀通络	(202)
第三节 软坚散结通络	(208)
第四节 祛痰通络	(216)
一、祛风痰通络	(216)
二、祛湿痰通络	(218)
三、祛热痰通络	(221)
第五节 祛风通络	(224)
一、息风通络	(224)
二、搜风通络	(230)
三、散风通络	(238)
第六节 解毒通络	(244)
第七节 荣养络脉	(247)
第八章 络病治疗的代表方剂	(262)
第一节 历代医家通络治疗的代表方剂	(262)
一、旋覆花汤	(262)
二、大黄䗪虫丸	(264)
三、鳖甲煎丸	(267)
四、小活络丹	(269)

五、大活络丹	(270)
六、安宫牛黄丸	(270)
七、补阳还五汤	(273)
八、牵正散	(275)
九、活络效灵丹	(276)
十、补络补管汤	(277)
第二节 通络治疗心脑血管病的代表药物	(277)
一、通心络胶囊	(277)
二、参松养心胶囊	(281)
三、芪苈强心胶囊	(283)
第三节 通络治疗其他疾病的代表药物	(286)
一、养正消积胶囊	(286)
二、重肌灵片	(289)
三、肌萎灵	(294)
四、连花清瘟胶囊	(298)

中篇 络病理论临床应用

第一章 心绞痛	(305)
概述	(305)
一、西医学对本病的认识	(305)
二、中医学对本病的认识	(305)
第一节 病因病机	(306)
一、西医学病因病理	(306)
二、中医学病因病机	(307)
第二节 西医临床诊断与治疗	(309)
一、临床表现	(309)
二、实验室和其他检查	(309)
三、诊断标准	(310)
四、诊断要点	(311)
五、治疗	(311)
第三节 中医辨证论治	(315)
一、辨证要点	(315)
二、治疗原则	(315)
三、辨证治疗	(315)
四、其他疗法	(317)
第四节 预后与调护	(318)
附:从络病论治研究进展	(319)

第二章 心律失常	(322)
概述	(322)
一、西医学对本病的认识	(322)
二、中医学对本病的认识	(322)
第一节 病因病机	(322)
一、西医学病因病理	(322)
二、中医学病因病机	(323)
第二节 西医临床诊断与治疗	(326)
一、临床表现	(326)
二、实验室和其他检查	(326)
三、诊断要点	(327)
四、鉴别诊断	(327)
五、治疗	(327)
第三节 中医辨证论治	(330)
一、辨证要点	(330)
二、治疗原则	(331)
三、辨证治疗	(331)
四、其他治疗	(334)
第四节 预后与调护	(334)
附：从络病论治研究进展	(335)
第三章 充血性心力衰竭	(339)
概述	(339)
一、西医学对本病的认识	(339)
二、中医学对本病的认识	(339)
第一节 病因病机	(339)
一、西医学病因病理	(339)
二、中医学病因病机	(343)
第二节 西医临床诊断与治疗	(344)
一、临床表现	(344)
二、实验室和其他检查	(346)
三、诊断要点	(346)
四、鉴别诊断	(347)
五、治疗	(348)
第三节 中医辨证论治	(350)
一、辨证要点	(350)
二、治疗原则	(350)
三、辨证治疗	(350)

四、其他治疗	(353)
第四节 预后与调护	(353)
附:从络病论治研究进展	(354)
第四章 急性心肌梗死	(356)
概述	(356)
一、西医学对本病的认识	(356)
二、中医学对本病的认识	(356)
第一节 病因病机	(357)
一、西医学病因病理	(357)
二、中医学病因病机	(358)
第二节 西医临床诊断与治疗	(360)
一、临床表现	(360)
二、实验室和其他检查	(360)
三、诊断要点	(361)
四、鉴别诊断	(361)
五、治疗	(362)
第三节 中医辨证论治	(364)
一、辨证要点	(364)
二、治疗原则	(365)
三、辨证治疗	(365)
四、其他治疗	(367)
第四节 预后与调护	(367)
附:从络病论治研究进展	(368)
第五章 慢性肺源性心脏病	(373)
概述	(373)
一、西医学对本病的认识	(373)
二、中医学对本病的认识	(373)
第一节 病因病机	(374)
一、西医学病因病理	(374)
二、中医学病因病机	(375)
第二节 西医临床诊断与治疗	(376)
一、临床表现	(376)
二、实验室和其他检查	(377)
三、诊断要点	(378)
四、鉴别诊断	(378)
五、治疗	(379)
第三节 中医辨证论治	(380)